



# EXW - Indoor

Scambiatori Di Calore Aria/Acqua - Air/Water Heat Exchangers - Luft/Wasser Wärmetauscher-  
Intercambiadore de calor Aire/Agua

## Caratteristiche Generali

- Capacità frigorifere: 870-25000 W
- Installazione a parete o a tetto (EXW15Ho ed EXW50Ho)

## Common Features

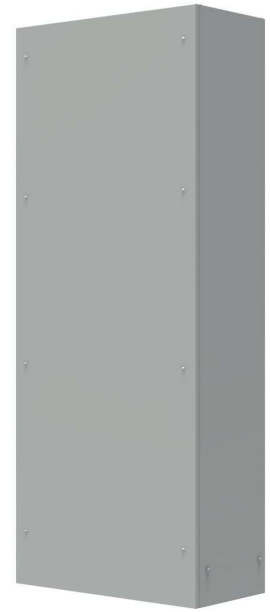
- Cooling capacity 870-25000 W
- Wall or top mounting (EXW15Ho ed EXW50Ho)

## Allgemeine Merkmale

- Kälteleistung 870-25000 W
- Wand- und Dachmontage (EXW15Ho ed EXW50Ho)

## Características Comunes

- Potencia frigorífica: 870+25000 W
- Montaje en pared o techo



## Certificazioni - Certifications - Zertifizierungen - Certificaciones

- CE
- EAC
- UL Listed ( Codice - Code - Artikelnummer - Codigo = EXW--U----- )



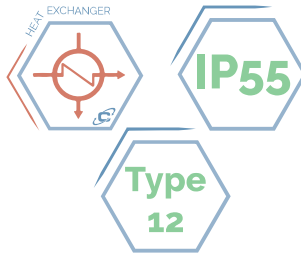


## OPTIONAL

<b>CODICE - CODE ARTIKELNUMMER - CODIGO</b>	<b>Colore Speciale - Special Colour Sonderfarbe - Color Especial</b>	<b>Valvola Solenoide + Termostato Sole- noid Valve + Thermostat Magnetventil + Thermostat Válvula solenoide + Termostato</b>	<b>Carpenteria - Housing - Gehäuse - Carcasa INOX AISI304</b>
EXW06	OCAXNS06	OCAEVT1	OCAXI04
EXW15	OCAXNS08	OCAEVT2	OCAXI05
EXW15H	OCAXNS08	STD	OCAXI05
EXW25	OCAXNS08	OCAEVT2	OCAXI05
EXW50	OCAXNS10	OCAEVT2	OCAXI06
EXW50H	OCAXNS10	STD	OCAXI06
EXWA0	OCAXNS10	OCAEVT4	OCAXI07
EXWA5	OCAXNS11	OCAEVT4	OCAXI07
EXWB0	OCAXNS11	STD	OCAXI07



# EXW06



CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CÓDIGO	M.U.	EXW0600220	EXW06U1220	EXW06U1222
UL Listed		--	•	•
Tensione nominale - Rated voltage - Nennspannung - Tensión nominal	V.~	230 . 1	230 . 1	115 . 1
Frequenza nominale - Nominal frequency - Nennfrequenz - Frecuencia nominal	Hz	50    60	50/60	60
Potenza frigorifera - Cooling capacity - Kühlleistung - Potencia frigorifica	$\Delta T=25^{\circ}C$ W	870	870	870
Corrente Assorbita - Absorbed Current - Stromaufnahme - Corriente absorbida	A	0,28    0,24	0,5	0,5
Fusibile T - T Preufse - Absicherung - Fusibile T	A	2	2	2
Potenza Assorbita dal ventilatore - Absorbed fan Power - Leistungsaufnahme des Lüfter - Potencia absorbida del ventilador	W	33    36	25	24
Portata Acqua - Water flow - Wassermenge - Caudal de agua	l/h	150	150	150
Massima pressione acqua - Max water pressure - Max Wasserdruck - Presión Máxima agua	kPa	500	500	500
Perdita di carico - Water pressure drop - Druckverlust Wasserseite - Pérdida de carga lato agua	kPa	2	2	2
Temp. interne di funzionamento - Internal operating temp. - Interne Betriebstemperatur - Temp. internas de funcionamiento	min/ max $^{\circ}C$	+10 / +55	+10 / +55	+10 / +55
Attacchi lato acqua - Water connection diam. - Wasseranschlüsse - Uniones lado agua	"	3 / 8	3 / 8 NPT	3 / 8 NPT
Grado di protezione circuito interno - Internal circuit protection rating - Schutzgrad interner Kreislauf - Grado de protección del circuito interno	CE	IP 55	--	--
	UL	Type --	12	12
Pressione sonora esterna - External sound pressure - Externer Schalldruck - Presión sonora externa	dB(A)	35	35	35
Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Width / Depth - Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Anchura / Profundidad	mm	403 x 306 x 113	403 x 306 x 113	403 x 306 x 113
Peso - Weight - Gewicht - Peso	kg	7	7	7

